# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

REC'D 25 JAN 2006

PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT WEER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 8854 WO RO-AL	WEITERES VORG	EHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzeichen Internationales Ann PCT/EP2005/001008 02.02.2005		edatum (TagMonat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 11.02.2004	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK F16H61/28, F15B11/00, F15B20/00, F15B11/16				
Anmelder ZF FRIEDRICHSHAFEN AG et al				
<ol> <li>Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.</li> </ol>				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen				
į ·	,,,,,,			
zugrunde liegen, und/c	Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).			
☐ Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.				
b.   (nur an das Internationale Datenträger(s) angeben), nur in computerlesbarer Fo	der/die ein Sequenzpr orm, wie im Zusatzfeld i	otokoll und/oder die dazu	I der/des elektronischen Igehörigen Tabellen enthält/enthalten, protokoll angegeben (siehe Abschnitt	
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:				
☐ Feld Nr. I Grundlage des I	Bescheids			
☐ Feld Nr. II Priorität				
☐ Feld Nr. III Keine Erstellung Anwendbarkeit	geines Gutachtens übe	r Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche	
☐ Feld Nr. IV Mangelnde Einh	eitlichkeit der Erfindun	g		
☑ Feld Nr. V Begründete Fes und der gewerb	tstellung nach Arikel 35 lichen Anwendbarkeit;	5(2) hinsichtlich der Neut Unterlagen und Erklärun	neit, der erfinderischen Tätigkeit gen zur Stützung dieser Feststellung	
	führte Unterlagen			
	gel der internationalen	<del>-</del>		
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bem	erkungen zur internatio	nalen Anmeldung	<del></del>	
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	
13.07.2005		24.01.2006		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung		Bevollmächtigter Bediens	deter	
beauftragten Behörde  Europäisches Patentamt  D-80298 München		Vogt-Schilb, G	De l'anne de l'a	
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 5236 Fax: +49 89 2399 - 4465	оо ерти а	Tel. +49 89 2399-8917	Total . Other our own of the	

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001008

_	Feld Nr. I Grundlage	des Berichts		
1.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	bei der es sich um □ internationale F □ Veröffentlichun	auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: echerche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) rläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)		
2.	. Hinsichtlich der <b>Bestandteile</b> * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf ( <i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>			
	Beschreibung, Seiten			
	1-6	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	1a	eingereicht mit dem Antrag		
	Anamuttaka Niu			
	Ansprüche, Nr.	· ·		
	1, 2	eingereicht mit dem Antrag		
Zeichnungen, Blätter				
	1/1	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	☐ einem Sequenzpro Sequenzprotokoll	okoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das		
3.	☐ Aufgrund der Ände	ungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:		
	☐ Beschreibung:	eite		
	☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: B	ett/Abb		
	☐ Sequenzprotok	ll (genaue Angaben):		
	☐ etwaige zum Se	quenzprotokoli gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
4.	aufgelisteten Änderung	ne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend n erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen		
	☐ Beschreibung: 5 ☐ Ansprüche: Nr.	eite		
	☐ Zeichnungen: B	att/Abb.		
		ll <i>(genaue Angaben)</i> : quenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
	_			
	* Wenn Punkt 4 z "ersetzt" versehe	trifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung werden.		

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001008

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1,2

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche 1,2

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche: 1,2

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: DE 197 56 638 A1 (ZF FRIEDRICHSHAFEN AG (1999-06-24)

D2: US 6 467 264 B1 (STEPHENSON DWIGHT B ET AL) 22. Oktober 2002

Das Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird, offenbart den Oberbegriff des Anspruches 1, eine Schalteinheit mit mehreren Schaltzylindern (118,120,122) mit Druckleitungen (140), die in Figur 3 als Druckzufuhrleitung (10) und Druckabfuhrleitung (11) beschrieben sind. Beim Umschalten, um ein Gang auszulegen wird die Leitung (11) als Druckzufuhrleitung verwendet, so dass ein Umschaltventil in der Druckquelle die Drücke in den Leitungen (10 und 11) vertauscht.

Davon unterscheidet sich der Gegenstand des Anspruchs 1 durch das Kennzeichen indem, dass bei Ausfall des der Schaltkammer des Schaltzylinders zugeordneten Öffnungsventils das der Schaltkammer des Schaltzylinders zugeordnete Schliessventil jeweils die Funktion des der Schaltkammer zugeordneten Öffnungsventils übernimmt und umgekehrt.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, dass eine Notlösung vorhanden ist, im Falle eines defekten Ventils.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): Der Stand der Technik D2 beschreibt, dass die Funktion eines defekten nicht schließenden Sitzventils (21-24, 31-34) durch ein zusätzliches Ventil (46) in der Druckabfuhrleitung (28) übernommen werden kann.

Die umgekehrte Notlösung, durch umtauschen der Zu- und Abfuhrleitungen, ist im zitierten Stand der Technik nicht vorgesehen.

Der Anspruch 2 ist vom Anspruch 1 abhängig und erfüllt damit ebenfalls die Erfordernisse

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/001008

des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

EP 05701301

13.07.2005 009

ZF FRIEDRICHSHAFEN AG Friedrichshafen

PCT/EP 2005/001008 Akte 8854 WO TS ke-ha 2005-07-13

### (Neue) Patentansprüche

- 1. Schalteinheit (1) für ein Fahrzeuggetriebe mit Ventilen, die über eine Druckzufuhrleitung (58) und eine Druckabfuhrleitung (60) miteinander verbunden und einer Schaltkammer (10) eines Schaltzylinders (2) zugeordnet sind, wobei jede Schaltkammer (10) des Schaltzylinders (2) mindestens ein Ventil (26) aufweist, das die Funktion eines Öffnungsventils (26) und eines Schließventils (28) darstellen kann, und dass durch Zusatzventile (62, 64, 66, 68) die Druckzuführleitung (58) und die Druckabführleitung (60) getrennt geschlossen, geöffnet, gesperrt und/oder getauscht warden können, dadurch gekennzeichnet, dass bei Ausfall des der Schaltkammer (10) des Schaltzylinders (2) zugeordneten Öffnungsventils (26) das der Schaltkammer (10) des Schaltzylinders (2) zugeordnete Schließventil (28) jeweils die Funktion des der Schaltkammer (10) zugeordneten Öffnungsventils (26) übernimmt und umgekehrt.
- 2. Schalteinheit (1) nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichn e t , dass das Öffnungsventil (26) und das Schließventil (28) Wegeventile, Proportionalventile oder Kombinationen davon sind.

(Weiter auf Blatt 8 der ursprünglich eingereichten Unterlagen.)

Ersatzbiatt

EP 05701301

008 13.07.2005 15:51:31

ZF FRIEDRICHSHAFEN AG Friedrichshafen

PCT/EP 2005/001008 Akte 8854 WO TS ke-hg 2005-07-13

Aus der DE 197 56 638 A1 der Anmelderin ist eine Schalteinheit mit mehreren Schaltzylindern bekannt, die eine Druckzuführleitung und eine Druckabführleitung aufweisen. Beim Umschalten in einen anderen Gang wird die Druckabführleitung als Druckzuführleitung verwendet. Hierzu wird ein Umschaltventil verwendet, das die Drücke in den Leitungen vertauscht.

(Weiter auf Blatt 2 der ursprünglich eingereichten Unterlagen.)

Ersatzblatt 1 A